Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Капута (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Киргизия (996)312-96-26-47 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Казахстан (772)734-952-31 Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповер (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

https://greenlee.nt-rt.ru/ || gne@nt-rt.ru

Ручные Бендеры

BENDER, HAND - 1" EMT & 3/4" RIGID



- Превосходная, запатентованная прицельная система Site-Rite с встраиваемой, читаемой маркировкой на изгибающих головках и отделкой, обеспечивающей лучшую видимость при слабом освещении
- Выбор конструкции из алюминиевого или железного сплава предоставляет варианты в зависимости от предпочтений пользователя по ощущению и весу
- Прочная, стабильная конструкция с квадратным крюком 1-1 / 2дюймовые изгибающие головки предлагают функцию педали с увеличенной площадью ноги на голове для большего контроля, стабильности и рычага
- Изгибающие головки 1/2 ", 3/4" и 1 "имеют увеличенные ножные педали и увеличенное пространство для ног, чтобы обеспечить больший контроль, стабильность и рычаг
- Все изгибающие рукоятки имеют постоянный диаметр, предлагая большую площадь захвата, при этом все еще прямо вверх и вниз для быстрых изгибов на 30 градусов
- Пожизненная ограниченная гарантия

Характеристики

Название суббренда	САЙТ-RITE
строительство	алюминий
Радиус изгиба осевой линии	6-1 / 2 " (165,100 MM)
Размер трубопровода	1 "EMT & 3/4" Жесткий
Тип	Ручной Бендер
Тип трубопровода	ЕМТ, ІМС, Жесткий
маркировка	10, 22-1 / 2, 30, 45, 60 градусов
Тип педали	Ступня
заявка	Изгиб трубопровода

BENDER, HAND - 1/2" EMT



- Превосходная, запатентованная прицельная система Site-Rite с встраиваемой, читаемой маркировкой на изгибающих головках и отделкой, обеспечивающей лучшую видимость при слабом освещении
- Выбор конструкции из алюминиевого или железного сплава предоставляет варианты в зависимости от предпочтений пользователя по ощущениям и весу.
- Прочная, стабильная конструкция с квадратным крюком 1-1 / 2дюймовые изгибающие головки обе имеют функцию педали с

увеличенной площадью ножки на голове для большего контроля, устойчивости и рычага 1/2 ", 3/4" & 1 "изгибающие головки все увеличенные ножные педали и увеличенное пространство для ног, чтобы обеспечить больший контроль, стабильность и рычаги

- Все изгибающие рукоятки имеют постоянный диаметр, предлагая большую площадь захвата, при этом все еще прямо вверх и вниз для быстрых изгибов на 30 градусов.
- Пожизненная ограниченная гарантия

Характеристики	
Название суббренда	САЙТ-RITE
строительство	алюминий
Радиус изгиба осевой линии	4-3 / 16 " (106,500 мм)
Размер трубопровода	1/2 "EMT
Тип	Ручной Бендер
Тип трубопровода	EMT
маркировка	10, 22-1 / 2, 30, 45, 60 градусов
Тип педали	Ступня
заявка	Изгиб трубопровода

BENDER, HAND - 1-1/4" EMT & 1" RIGID



- Превосходная, запатентованная прицельная система Site-Rite с встраиваемой, читаемой маркировкой на изгибающих головках и отделкой, обеспечивающей лучшую видимость при слабом освещении
- Выбор конструкции из алюминиевого или железного сплава предоставляет варианты в зависимости от предпочтений пользователя по ощущению и весу
- Прочная, стабильная конструкция с квадратным крюком 1-1 / 2-дюймовые изгибающие головки предлагают функцию педали с увеличенной площадью ноги на голове для большего контроля, стабильности и рычага
- Изгибающие головки 1/2 ", 3/4" и 1 "имеют увеличенные ножные педали и увеличенное пространство для ног, чтобы обеспечить больший контроль, стабильность и рычаг
- Все изгибающие рукоятки имеют постоянный диаметр, предлагая большую площадь захвата, при этом все еще прямо вверх и вниз для быстрых изгибов на 30 градусов
- Ограниченная пожизненная гарантия

Характеристики	
Название суббренда	САЙТ-RITE
строительство	алюминий
Радиус изгиба осевой линии	9-5 / 8 " (244,500 MM)
Размер трубопровода	1-1 / 4 "ЕМТ & 1" Жесткий
Тип	Ручной Бендер
Тип трубопровода	ЕМТ, ІМС, Жесткий
маркировка	10, 22-1 / 2, 30, 45, 60 градусов
Тип педали	Ступня
заявка	Изгиб трубопровода

BENDER, HAND - 3/4" EMT & 1/2" RIGID



• Превосходная, запатентованная прицельная система Site-Rite с встраиваемой, читаемой маркировкой на изгибающих головках и отделкой, обеспечивающей лучшую видимость при слабом освещении

- Выбор конструкции из алюминиевого или железного сплава предоставляет варианты в зависимости от предпочтений пользователя по ощущению и весу
- Прочная, стабильная конструкция с квадратным крюком 1-1/2-дюймовые изгибающие головки предлагают функцию педали с увеличенной площадью ноги на голове для большего контроля, стабильности и рычага
- Изгибающие головки 1/2 ", 3/4" и 1 "имеют увеличенные ножные педали и увеличенное пространство для ног, чтобы обеспечить больший контроль, стабильность и рычаг
- Все изгибающие рукоятки имеют постоянный диаметр, обеспечивая большую площадь захвата, и при этом остаются прямыми вверх и вниз для быстрых изгибов на 30 градусов.
- Пожизненная ограниченная гарантия

Характеристики

Название суббренда	САЙТ-RITE
строительство	алюминий
Радиус изгиба осевой линии	5-1 / 8 " (130.200 мм)
Размер трубопровода	3/4 "EMT & 1/2" Жесткий

 Размер трубопровода
 3/4 "ЕМТ & 1/2" Жесткий

 Тип
 Ручной Бендер

 Тип трубопровода
 ЕМТ, ІМС, Жесткий

 маркировка
 10, 22-1 / 2, 30, 45, 60 градусов

 Тип педали
 Ступня

 заявка
 Изгиб трубопровода

BENDER, HAND-1" W/HANDLE



- Превосходная, запатентованная прицельная система Site-Rite с встраиваемой, читаемой маркировкой на изгибающих головках и отделкой, обеспечивающей лучшую видимость при слабом освещении
- Выбор конструкции из алюминиевого или железного сплава предоставляет варианты в зависимости от предпочтений пользователя по ощущению и весу
- Прочная, стабильная конструкция с квадратным крюком 1-1 / 2дюймовые изгибающие головки предлагают функцию педали с увеличенной площадью ноги на голове для большего контроля, стабильности и рычага
- Изгибающие головки 1/2 ", 3/4" и 1 "имеют увеличенные ножные педали и увеличенное пространство для ног, чтобы обеспечить больший контроль, стабильность и рычаг
- Все изгибающие рукоятки имеют постоянный диаметр, обеспечивая большую площадь захвата, и при этом остаются прямыми вверх и вниз для быстрых изгибов на 30 градусов.
- Пожизненная ограниченная гарантия

Характеристики	
Название суббренда	САЙТ-RITE
строительство	алюминий
Радиус изгиба осевой линии	6-1 / 2 " (165,100 MM)
Размер трубопровода	1 "EMT 3/4" Жесткий / IMC
Включает в себя	Справиться
Тип	Ручной Бендер
Тип трубопровода	ЕМТ, ІМС, Жесткий
маркировка	10, 22-1 / 2, 30, 45, 60 градусов
Тип педали	Ступня
заявка	Изгиб трубопровода

BENDER, HAND-1/2" W/HANDLE



- Превосходная, запатентованная прицельная система Site-Rite с встраиваемой, читаемой маркировкой на изгибающих головках и отделкой, обеспечивающей лучшую видимость при слабом освещении
- Выбор конструкции из алюминиевого или железного сплава предоставляет варианты в зависимости от предпочтений пользователя по ощущению и весу
- Прочная, стабильная конструкция с квадратным крюком 1-1 / 2дюймовые изгибающие головки предлагают функцию педали с увеличенной площадью ноги на голове для большего контроля, стабильности и рычага
- Изгибающие головки 1/2 ", 3/4" и 1 "имеют увеличенные ножные педали и увеличенное пространство для ног, чтобы обеспечить больший контроль, стабильность и рычаг
- Все изгибающие рукоятки имеют постоянный диаметр, обеспечивая большую площадь захвата, и при этом остаются прямыми вверх и вниз для быстрых изгибов на 30 градусов.
- Пожизненная ограниченная гарантия

Характеристики	
Название суббренда	САЙТ-RITE
строительство	алюминий
Радиус изгиба осевой линии	4-3 / 16 " (106,500 мм)
Размер трубопровода	1/2 "EMT
Включает в себя	Справиться
Тип	Ручной Бендер
Тип трубопровода	EMT
маркировка	10, 22-1 / 2, 30, 45, 60 градусов
Тип педали	Ступня
заявка	Изгиб трубопровода

BENDER, HAND-3/4" W/HANDLE



- Превосходная, запатентованная прицельная система Site-Rite с встраиваемой, читаемой маркировкой на изгибающих головках и отделкой, обеспечивающей лучшую видимость при слабом освещении
- Выбор конструкции из алюминиевого или железного сплава предоставляет варианты в зависимости от предпочтений пользователя по ощущению и весу
- Прочная, стабильная конструкция с квадратным крюком 1-1 / 2-дюймовые изгибающие головки предлагают функцию педали с увеличенной площадью ноги на голове для большего контроля, стабильности и рычага
- Изгибающие головки 1/2 ", 3/4" и 1 "имеют увеличенные ножные педали и увеличенное пространство для ног, чтобы обеспечить больший контроль, стабильность и рычаг
- Все изгибающие рукоятки имеют постоянный диаметр, обеспечивая большую площадь захвата, и при этом остаются прямыми вверх и вниз для быстрых изгибов на 30 градусов.
- Пожизненная ограниченная гарантия

Характеристики

Название суббренда	САЙТ-RITE
строительство	алюминий
Радиус изгиба осевой линии	5-1 / 8 " (130.200 мм)
Размер трубопровода	3/4 "EMT 1/2" Жесткий / IMC
Включает в себя	Справиться
Тип	Ручной Бендер
Тип трубопровода	ЕМТ, ІМС, Жесткий
маркировка	10, 22-1 / 2, 30, 45, 60 градусов
Тип педали	Ступня
заявка	Изгиб трубопровода

HANDLE, BENDER, 1-1/4 EMT



• Ручка для 1-1 / 4 "алюминиевых или железных ручных гибочных головок

Характеристики

Размер трубопровода 1-1 / 4 ЕМТ

Тип Справиться

Тип трубопровода ЕМТ трубопровод

Тип педали Ступня

заявка Для 1-1 / 4 " алюминиевых или железных ручных гибочных

головок ЕМТ

HANDLE, BENDER, 1 EMT

Ручка для 1-дюймовых алюминиевых или железных ручных гибочных головок

Характеристики

заявка Ручка для 1-дюймовых алюминиевых или железных ручных

трубогибочных головок

Тип трубопровода Алюминий или железо

Размер трубопровода 1 "алюминий или железо

HANDLE, BENDER, 3/4 EMT

• Ручка для алюминиевых или железных ручных гибочных головок 1/2 "и 3/4"

Характеристики

Размер трубопровода 3/4 ЕМТ

Тип Справиться

Тип трубопровода ЕМТ трубопровод

заявка Для 1/2 " и 3/4 " ЕМТ, алюминиевых или железных ручных

гибочных головок

HICKEY, BENDING-1/2" RIGID (508)

- Сверхмощная литая стальная головка
- Сварная стальная ручка
- Согнуть заглушки с малым радиусом

Характеристики

заявка Для 1/2 " жесткого трубопровода

Материал ручки Сверхмощная литая сталь

материал Сверхмощная литая стальная головка, сварная стальная

ручка

Максимальная емкость Жесткий кабелепровод 1/2 "

Стиль Сварная ручка

Вес 6,900 фунтов (3,100 кг)

HICKEY-BENDING 1" RIGID (516)

- Сверхмощная литая стальная головка
- Сварная стальная ручка
- Согнуть заглушки с малым радиусом

Характеристики

заявка Для 1.000 " жесткого трубопровода

Материал ручки Сверхмощная литая сталь

материал Сверхмощная литая стальная головка, сварная стальная ручка

Максимальная емкость Жесткий трубопровод

Стиль Сварная ручка

Вес 13000 фунтов (5,900 кг)

HICKEY-BENDING 3/4" RIGID (512)

- Сверхмощная литая стальная головка
- Сварная стальная ручка
- Согнуть заглушки с малым радиусом

Характеристики

заявка Для 3/4 " жесткого трубопровода

Материал ручки Сверхмощная литая сталь

материал Сверхмощная литая стальная головка, сварная

стальная ручка

Максимальная емкость 3/4 " Жесткий кабелепровод

Стиль Сварная ручка

Вес 8.000 фунтов (3.600 кг)

BENDER, HAND - 1" EMT & 3/4" RIGID



- Превосходная, запатентованная прицельная система Site-Rite с встраиваемой, читаемой маркировкой на изгибающих головках и отделкой, обеспечивающей лучшую видимость при слабом освещении
- Выбор конструкции из алюминиевого или железного сплава предоставляет варианты в зависимости от предпочтений пользователя по ощущению и весу
- Сильный, стабильный квадратный крюк

Характеристики

Радиус изгиба осевой линии 6-1 / 2 " (165,100 MM)

Тип трубопровода ЕМТ, ІМС, Жесткий

строительство Железо

маркировка 10, 22-1 / 2, 30, 45, 60 градусов

Тип педали Ступня

Суббренд САЙТ-RITE

Тип Рука

Вес 7.200 фунтов (3.300 кг)

BENDER, HAND - 1" W/HANDLE



- Превосходная, запатентованная прицельная система Site-Rite с встраиваемой, читаемой маркировкой на изгибающих головках и отделкой, обеспечивающей лучшую видимость при слабом освещении
- Выбор конструкции из алюминиевого или железного сплава предоставляет варианты в зависимости от предпочтений пользователя по ощущению и весу
- Сильный, стабильный квадратный крюк
- 1-1 / 2-дюймовые гибочные головки предлагают функцию педали с увеличенной площадью ноги на голове для большего контроля, стабильности и рычага
- Изгибающие головки 1/2 ", 3/4" и 1 "имеют увеличенные ножные педали и увеличенное пространство для ног, чтобы обеспечить больший контроль, стабильность и рычаг
- Все изгибающие рукоятки имеют постоянный диаметр, предлагая большую площадь захвата, при этом все еще прямо вверх и вниз для быстрых изгибов на 30 градусов
- Пожизненная ограниченная гарантия

Характеристики

Ларактеристики	
Радиус изгиба осевой линии	6-1 / 2 " (165,100 MM)
Тип трубопровода	ЕМТ, ІМС, Жесткий
строительство	Железо
Включает в себя	Справиться
маркировка	10, 22-1 / 2, 30, 45, 60 градусов
Тип педали	Ступня
Суббренд	САЙТ-RITE
Тип	Рука
Bec	15.000 фунтов (6.800 кг)

BENDER, HAND - 1/2" W/HANDLE



- Превосходная, запатентованная прицельная система Site-Rite с встраиваемой, читаемой маркировкой на изгибающих головках и отделкой, обеспечивающей лучшую видимость при слабом освещении
- Выбор конструкции из алюминиевого или железного сплава предоставляет варианты в зависимости от предпочтений пользователя по ощущению и весу
- Сильный, стабильный квадратный крюк
- 1-1 / 2-дюймовые гибочные головки предлагают функцию педали с увеличенной площадью ноги на голове для большего контроля, стабильности и рычага
- Изгибающие головки 1/2 ", 3/4" и 1 "имеют увеличенные ножные педали и увеличенное пространство для ног, чтобы обеспечить больший контроль, стабильность и рычаг
- Все изгибающие рукоятки имеют постоянный диаметр, предлагая большую площадь захвата, при этом все еще прямо вверх и вниз для

быстрых изгибов на 30 градусов

• Пожизненная ограниченная гарантия

Характеристики	
Радиус изгиба осевой линии	4-3 / 16 " (106,500 мм)
Тип трубопровода	EMT
строительство	Железо
Включает в себя	Справиться
маркировка	10, 22-1 / 2, 30, 45, 60 градусов
Тип педали	Ступня
Суббренд	САЙТ-RITE
Тип	Рука
Bec	7.000 фунтов (3.200 кг)

BENDER, HAND - 1/2" EMT



- Превосходная, запатентованная прицельная система Site-Rite с встраиваемой, читаемой маркировкой на изгибающих головках и отделкой, обеспечивающей лучшую видимость при слабом освещении
- Выбор конструкции из алюминиевого или железного сплава предоставляет варианты в зависимости от предпочтений пользователя по ощущению и весу
- Сильный, стабильный квадратный крюк
- 1-1 / 2-дюймовые гибочные головки предлагают

функцию педали с увеличенной площадью ноги на голове для большего контроля, стабильности и рычага

- Изгибающие головки 1/2 ", 3/4" и 1 "имеют увеличенные ножные педали и увеличенное пространство для ног, чтобы обеспечить больший контроль, стабильность и рычаг
- Все изгибающие рукоятки имеют постоянный диаметр, предлагая большую площадь захвата, при этом все еще прямо вверх и вниз для быстрых изгибов на 30 градусов
- Пожизненная ограниченная гарантия

Характеристики

ларакториотики	
Радиус изгиба осевой линии	4-3 / 16 " (106,500 мм)
Тип трубопровода	EMT
строительство	Железо
маркировка	10, 22-1 / 2, 30, 45, 60 градусов
Тип педали	Ступня
Суббренд	САЙТ-RITE
Тип	Рука
Bec	3,100 фунтов (1,400 кг)

BENDER, HAND - 1-1/4" EMT & 1" RIGID



- Превосходная, запатентованная прицельная система Site-Rite с встраиваемой, читаемой маркировкой на изгибающих головках и отделкой, обеспечивающей лучшую видимость при слабом освещении
- Выбор конструкции из алюминиевого или железного сплава предоставляет варианты в зависимости от предпочтений пользователя по ощущению и весу
- Сильный, стабильный квадратный крюк
- 1-1 / 2-дюймовые гибочные головки предлагают функцию педали с увеличенной площадью ноги на голове для большего контроля, стабильности и рычага
- Изгибающие головки 1/2 ", 3/4" и 1 "имеют увеличенные ножные педали и увеличенное пространство для ног, чтобы обеспечить больший контроль, стабильность и рычаг
- Все изгибающие рукоятки имеют постоянный диаметр, предлагая большую площадь захвата, при этом все еще прямо вверх и вниз для быстрых изгибов на 30 градусов
- Пожизненная ограниченная гарантия

Характеристи	11/14
ларактеристи	ιки

Радиус изгиба осевой линии	9-5 / 8 " (244,500 MM)
Тип трубопровода	ЕМТ, ІМС, Жесткий
строительство	Железо
маркировка	10, 22-1 / 2, 30, 45, 60 градусов
Тип педали	Ступня
Суббренд	САЙТ-RITE
Тип	Рука
Bec	16.200 фунтов (7,300 кг)

BENDER, HAND - 3/4" EMT & 1/2" RIGID



- Превосходная, запатентованная прицельная система Site-Rite с встраиваемой, читаемой маркировкой на изгибающих головках и отделкой, обеспечивающей лучшую видимость при слабом освещении
- Выбор конструкции из алюминиевого или железного сплава предоставляет варианты в зависимости от предпочтений пользователя по ощущению и весу
- Сильный, стабильный квадратный крюк
- 1-1 / 2-дюймовые гибочные головки предлагают функцию педали с увеличенной площадью ноги на голове для большего контроля, стабильности и рычага
- Изгибающие головки 1/2 ", 3/4" и 1 "имеют увеличенные ножные педали и увеличенное пространство для ног, чтобы обеспечить больший контроль, стабильность и рычаг
- Все изгибающие рукоятки имеют постоянный диаметр, предлагая большую площадь захвата, при этом все еще прямо вверх и вниз для быстрых изгибов на 30 градусов
- Пожизненная ограниченная гарантия

Характеристики

Bec

Радиус изгиба осевой линии	5-1 / 8 " (130.200 мм)
Тип трубопровода	ЕМТ, ІМС, Жесткий
строительство	Железо
маркировка	10, 22-1 / 2, 30, 45, 60 градусов
Тип педали	Ступня
Суббренд	САЙТ-RITE
Тип	Рука

4.300 фунтов (2.000 кг)

BENDER, HAND - 3/4" W/HANDLE



Bec

- Превосходная, запатентованная прицельная система Site-Rite с встраиваемой, читаемой маркировкой на изгибающих головках и отделкой, обеспечивающей лучшую видимость при слабом освещении
- Выбор конструкции из алюминиевого или железного сплава предоставляет варианты в зависимости от предпочтений пользователя по ощущению и весу
- Сильный, стабильный квадратный крюк
- 1-1 / 2-дюймовые гибочные головки предлагают функцию педали с увеличенной площадью ноги на голове для большего контроля, стабильности и рычага
- Изгибающие головки 1/2 ", 3/4" и 1 "имеют увеличенные ножные педали и увеличенное пространство для ног, чтобы обеспечить больший контроль, стабильность и рычаг
- Все изгибающие рукоятки имеют постоянный диаметр, предлагая большую площадь захвата, при этом все еще прямо вверх и вниз для быстрых изгибов на 30 градусов

9.000 фунтов (4.100 кг)

• Пожизненная ограниченная гарантия

Характеристики	
Радиус изгиба осевой линии	5-1 / 8 " (130.200 мм)
Тип трубопровода	ЕМТ, ІМС, Жесткий
строительство	Железо
Включает в себя	Справиться
маркировка	10, 22-1 / 2, 30, 45, 60 градусов
Тип педали	Ступня
Суббренд	САЙТ-RITE
Тип	Рука

1/2" EMT HAND BENDER



- Сгибает смещения за одну простую операцию
- Вставить кабелепровод, отжать рукоятку, освободить и снять кабелепровод. Каждый раз для настенных коробок с открытым кабелепроводом создаются одинаковые смещения. Создает смещение, соответствующее выбиванию в коробке. Максимальное смещение 0

• .56 "(9/16)

Характеристики

Название суббренда Маленький Кикер

Размер трубопровода 1/2 "ЕМТ

Тип Смещение изгиба

Тип трубопровода ЕМТ

Тип педали Рука

Максимальное смещение 0,560 «»

3/4" EMT OFFSET BENDER



- Сгибает смещения за одну простую операцию
- Вставьте кабелепровод, нажмите на ручку, отпустите и снимите кабелепровод
- Делает идентичные смещения каждый раз для настенных коробок с открытым кабелепроводом
- Создает смещение, соответствующее выбиванию в поле
- Максимальное смещение 0,56 "(9/16)

Характеристики

Название суббренда Маленький Кикер

Размер трубопровода 3/4 "ЕМТ

Тип Смещение изгиба

Тип трубопровода ЕМТ

Тип педали Рука

заявка Смещение изгиба

Максимальное смещение 0,560 «»

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3832)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Киргизия (996)312-96-26-47 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

https://greenlee.nt-rt.ru/ || gne@nt-rt.ru